



Recambio mopa Tri Wet 1-Strip

Recambio mopa doble cara, un lado para fregado en superficies lisas y el otro lado abrasivo para retirar la suciedad incrustada



Informaciones técnicas

código	notas	cm (dim. com.)	cm (dim. reales)	C	ud.	kg	m ³
00FG9000VR		↘ 46 ↘ 19,5	↘ 46,5 ↘ 21		10	1,29	0,013
00FG9000VB		↘ 46 ↘ 19,5	↘ 46,5 ↘ 21		10	1,29	0,013

SISTEMA

Sistema plano con bastidor reversible que se puede usar preimpregnado, impregnado a demanda con estación de impregnación o con la prensa correspondiente
Ideal para entornos con suciedad incrustada, el lado abrasivo retira la suciedad y el lado de microfibra recoge los residuos

GREEN BOX



DECITEX de las fibras
Tejido Wet 1
Microfibra: 0,16 DTX
Tejido Strip
Poliéster: 50 DTX



100% material que limpia, sin derroche durante toda la vida útil de la mopa

Beneficios

- **Multiuso:** La combinación de diferentes fibras permite diferentes operaciones con un solo recambio
- Utilizado con prensa reduce a la mitad el número de veces que el operario va al cubo para aclarar y prensar la mopa, las dos caras de la mopa duplican la capacidad de recogida
- **Fácil:** las operaciones de colocación y extracción de la mopa son rápidas y fáciles
- **Touch-free:** el sistema de desenganche del recambio elimina el contacto con la suciedad

Material

Tejido Wet 1: 85% poliéster, 15% poliamida - Tejido Strip: poliéster



Condiciones de lavado

Directrices para el mantenimiento adecuado de las fibras

Siga las instrucciones de lavado (temperatura y dosificación) en el envase del detergente
Realice un prelavado en agua fría para eliminar cualquier producto residual utilizado durante las operaciones de limpieza
No usar suavizante
Uso recomendado de las bolsas de red apropiadas para el lavado para preservar las fibras
Uso recomendado de detergente textil normal
No use detergentes con $\text{Ph} > 11$

Instrucciones específicas de la mopa



Temperatura de lavado máx. 90° C, recomendado 60°



Blanqueo sólo con oxígeno, no use lejía ni blanqueador



Secar en tambor o con secadora a baja intensidad

Productos complementarios



Bastidor Trilogy



BIO Trilogy Basic



Bastidor Trilogy BCS

Variantes productos



Recambio mopa Tri Safe-Strip